

CU.206; A.1. 3728

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
3. Februar 2005 (03.02.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2005/009866 A2

(51) Internationale Patentklassifikation: B65D 81/20, 77/20, 51/16

(74) Anwälte: GRAF, Helmut usw.; Greffingerstrasse 7, 93055 Regensburg (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE3004/001642

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, ER, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(22) Internationales Anmeldedatum:
23. Juli 2004 (23.07.2004)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
203 11 435.3 24. Juli 2003 (24.07.2003) DB

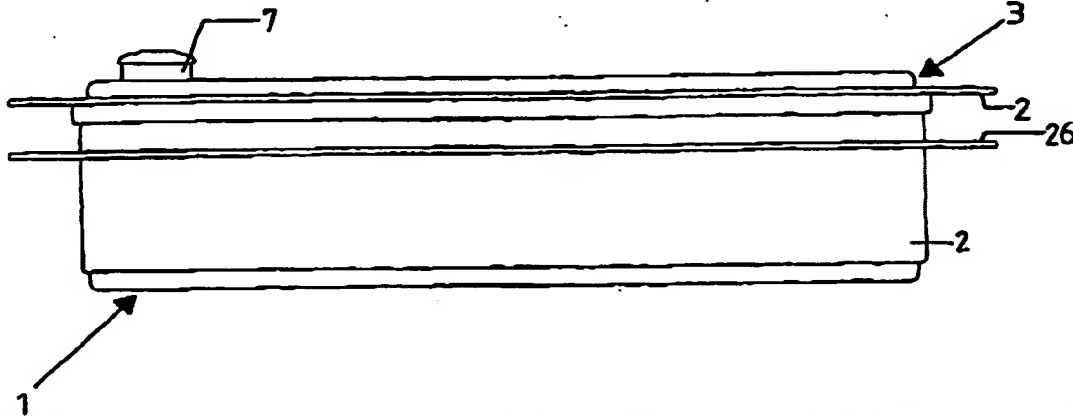
(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): ALFA-PRO PRODUCTS GMBH (DE/DE); Osserstrasse 1, 94161 Roderting (DE).

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KI, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TO).

(Fortsetzung auf der nächsten Seite)

(54) Title: CONTAINER AND A LOCK THEREFOR

(54) Bezeichnung: BEHÄLTER SOWIE VERSCHLUSS FÜR EINEN BEHÄLTER



(57) Abstract: The invention relates to a container which consists of a container body or a lower part and a lock and is characterised in that the lower part of the container and/or the lock are elastically deformable by a high restoring force at least in one parallel area in order to produce vacuum in the closed container.

(57) Zusammenfassung: Bei einem Behälter mit einem Behälterkörper oder Unterteil und mit einem Verschluss sind das Behälterunterteil und/oder der Verschluss zur Erzeugung eines Unterdrucks im verschlossenen Behälter in wenigstens einem Teilbereich mit hoher Rückstellkraft elastisch verformbar ist.

RECEIVED TIME JAN. 18. 9:00AM

BEST AVAILABLE COPY

BEST AVAILABLE COPY

WO 2005/009866 A2